

Especificação Técnica do Produto

Luva de Vaqueta com Punho em Malha

Luva de segurança confeccionada em vaqueta, reforço interno na palma, reforço externo de costura nos dedos polegar, médio e anular com punho em malha.

Proporciona proteção das mãos contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes.



APLICAÇÕES

Mineração, construção civil, logística, manutenção, petróleo e outras indústrias.

RESULTADO NORMAS TÉCNICAS



3144

EN 420



Normas de especificação: BS EN 388:2003 - Luvas de proteção contra riscos mecânicos e BS EN 420:2003 + A1:2009 - Requisitos gerais de proteção.

RESULTADOS DE RESISTÊNCIA MECÂNICA

ENSAIOS

Resistência à abrasão
Resistência ao corte por lâmina
Resistência ao rasgamento
Resistência à perfuração por punção

NÍVEIS DE DESEMPENHO

Nível 3
Nível 1
Nível 4
Nível 4

Laboratório IPT Relatório de ensaio nº 1080833-203

REFERÊNCIA

LV 9601

CA

11.711 (válido até 26/07/2021)

COMPOSIÇÃO

Vaqueta Asa

VALIDADE DO PRODUTO

5 ANOS

TAMANHOS

8-9(M)
10-11(G)

CÓDIGO INTERNO

1-17
1-178

INSTRUÇÕES DE CONSERVAÇÃO

- Armazenar em local seco e arejado.
- Não recomenda-se a higienização.
- Não submeter a umidade excessiva.
- Ao notar rasgos ou furos, troque o equipamento.

Documento de uso exclusivo da PROCIPA. É proibida sua reprodução e veiculação sem autorização.



ALTA PERFORMANCE
em proteção e segurança

☎ 35 3281-1162
🌐 www.procipa.com.br

Fale com a Procipa
✉ vendas@procipa.com.br
📱 procipa

